

## Produktdatenblatt



## DeWALT DCK796D2T-QW -Bohrhammer/Treiber - schnurlos - 420 W - 2 Geschwindigkeiten - 2 Akkus

Produktbeschreibung: DeWALT DCK796D2T-QW -

Bohrhammer/Treiber - schnurlos - 420 W - 2 Geschwindigkeiten 13 mm - 65 N⋅m - 2

Akkus - 18 V

Gruppe: Elektrische Werkzeuge

Hersteller: DeWALT

Hersteller Artikel Nr: DCK796D2T-QW EAN: 5035048646175

## Beschreibung:

Nächste Generation leistungsstarker 2-Gang Akku-Schlagbohrschrauber mit höherer Abgabeleistung, stärkerem Drehmoment sowie höherer Bohrleistung bei gleichzeitig kompakteren Abmessungen und geringerem Gewicht gegenüber vergleichbarem Vorgängermodell.

Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	DeWALT DCK796D2T-QW - Bohrhammer/Treiber
	- schnurlos - 420 W - 2 Geschwindigkeiten - 2 Akkus
Produkttyp	Bohrhammer/Treiber - schnurlos - 420 W - 2
	Geschwindigkeiten
Geschwindigkeit	0 - 550 / 0 - 2000 1/min
Spannfuttergröße	1.5 mm - 13 mm
Max. Drehmoment (hart)	65 N⋅m
Max. Drehmoment (weich)	26 N⋅m
Batterie	2 x 18 V - Lithium-Ionen

